## PCT

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

| Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts km3/pct  | Recherchenbe   | g über die Übermittlung des internationalen<br>richts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit<br>chstehender Punkt 5 |
|--|--|--|
| Internationales Aktenzeichen   | Internationales Anmeldedatum   | (Frûhestes) Prioritātsdatum (Tag/Monat/Jahr)   |
| PCT/DE 99/03732  | (Tag/Monat/Jahr)<br>19/11/1999   | 26/11/1998   |
| Anmelder .   |  |  |
| KRAMER, Michael, D. et al.   |  |  |
| Dieser internationale Recherchenbericht wurd<br>Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem In |  | hörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß   |
| Dieser internationale Recherchenbericht umfa<br>X Darüber hinaus liegt ihm jev                 | •  | er.<br>nannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.   |
| Grundlage des Berichts   | •  |  |
|  | mationale Recherche auf der Grundlage<br>gereicht wurde, sofern unter diesem Punk    | der internationalen Anmeldung in der Sprache<br>it nichts anderes angegeben ist.                                   |
| Die internationale Recherch<br>Anmeldung (Regel 23.1 b))                                       |  | örde eingereichten Übersetzung der internationalen   |
| Recherche auf der Grundlage des S  | Sequenzprotokolls durchgeführt worden, e   | d/oder Aminosäuresequenz ist die internationale<br>das   |
|  | ldung in Schriflicher Form enthalten ist.  | Tarma aimma aalahat uyanda milat   |
|  | onalen Anmeldung in computerlesbarer F<br>h in schriftlicher Form eingereicht worder | •  |
| ·  | h in computerlesbarer Form eingereicht v   | ·  |
| Die Erklärung, daß das nac   |  | zprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der   |
| l <del></del>  | •  | onen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,   |
| 2. X Bestimmte Ansprüche ha  | ben sich als nicht recherchierbar erwie  | esen (siehe Feld I)  |
| · :  | t der Erfindung (siehe Feld II).   | (5.5 5.5.4).   |
|  | - ,  |  |
| 4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfir  | ndung  | •  |
| X wird der vom Anmelder ein  | gereichte Wortlaut genehmigt.  |  |
| wurde der Wortlaut von der   | Behörde wie folgt festgesetzt:   |  |
| Hinsichtlich der Zusammenfassung   |  |  |
| wurde der Wortlaut nach Re   | e innerhalb eines Monats nach dem Datu   | n Fassung von der Behörde festgesetzt. Der<br>m der Absendung dieses internationalen                               |
| 6. Folgende Abbildung der Zeichnungen  | ist mit der Zusammenfassung zu veröffer  | ntlichen: Abb. Nr  |
| wie vom Anmelder vorgesc   | hlagen   | X keine der Abb.   |
| weil der Anmelder selbst ke  | ine Abbildung vorgeschlagen hat.   | •  |
| weil diese Abbildung die Er  | findung besser kennzeichnet.   |  |

| Feld I Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt 1)  |
|---|
|   |
| Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:  |
| 1. Χ Ansprüche Nr. weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich   |
| Obwohl der Anspruch 21 sich auf ein Verfahren zur Behandlung des<br>menschlichen/tierischen Körpers bezieht, wurde die Recherche durchgeführt und<br>gründete sich auf die angeführten Wirkungen der Verbindung/Zusammensetzung.                                  |
| 2. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich                                 |
|   |
| 3. Ansprüche Nr. weil es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind.   |
| Feld II Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)  |
| Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält:  |
|   |
|   |
|   |
|   |
| Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche.   |
| 2. Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.                    |
|   |
| 3. Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr. |
|   |
| 4. Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recherchenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erfaßt:    |
| Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt.  |
| Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.  |

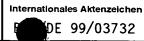
## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PEE 99/03732

|                     |  |   |   |                         | P               | E 99/03732  |
|---------------------|--|---|---|-------------------------|-----------------|---|
| a. KLASSII<br>IPK 7 | FIZIERUNG DES ANMEI<br>C12N15/12<br>C07K16/18            | C12N15/11<br>A61K38/17                            | C12N15/85<br>A61K39/39                    |                         |                 | C07K14/47   |
| Nach der Int        | ernationalen Patentklass                                 | ifikation (IPK) oder nach                         | der nationalen Klassit                    | fikation und der IPK    |                 |   |
|                     | RCHIERTE GEBIETE   |   | <del></del>                               | <u>-</u>                | _               |   |
|                     | ter Mindestprüfstoff (Kla                                | ssifikationssystem und K                          | lassifikationssymbole                     | )                       | •               |   |
| IPK 7               | C07K   |   |   |                         |                 |   |
| Recherchier         | te aber nicht zum Mindes                                 | stprüfstoff gehörende Ver                         | röffentlichungen, sowe                    | eit diese unter die red | cherchierter    | n Gebiete fallen  |
| Mährand da          | r internationalen Recherc                                | pho konsultionto otoletros                        | asha Datashari, (Nama                     | Data balan              |                 |   |
| waniena ac          | i internationalen ricolete                               | ne konsulterte elektrorii                         | Sone Datembank (IVan                      | ie dei Dateilbalik di   | nd evii. ven    | wendere Suchbegnile)  |
|                     |  |   |   |                         |                 |   |
|                     | SENTLICH ANGESEHE  |   |   |                         |                 |   |
| Kategorie°          | Bezeichnung der Veröff                                   | fentlichung, soweit erford                        | derlich unter Angabe o                    | ler in Betracht komm    | enden Teile     | Betr. Anspruch Nr.  |
| P,X                 |  | ASE; EMHUM1.A                                     |   |                         |                 | 1-6,8,  |
|                     | ACCESSION-I  | NO.: AB020710                                     | ,<br>,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 01.40.470               |                 | 11,14   |
|                     | das ganze  | 1999 (1999-0                                      | 12-09), XP00                              | 21404/9                 |                 |   |
| P,X                 |  | T. ET AL.: "                                      | Prediction                                | of the                  |                 | 1-6,8,  |
|                     |  | uences of uni                                     |   |                         |                 | 11,14   |
|                     |  | . The complet                                     |   |                         |                 |   |
|                     |  | lones from br<br>eins in vitro                    |   | ode for                 |                 |   |
|                     | DNA RESEAR   |   |   |                         |                 |   |
|                     | Bd. 5, Deze<br>355-364, X                                | ember 1998 (1                                     | 998-12), Se                               | iten                    |                 |   |
| P,Y                 | das ganze i  |   |   |                         |                 | 16-19   |
|                     |  |   |   |                         |                 |   |
|                     |  |   | -/  |                         |                 |   |
|                     |  |   |   |                         |                 |   |
|                     |  |   |   |                         |                 |   |
|                     |  |   |   |                         |                 |   |
|                     |  |   |   |                         |                 |   |
| entne entne         | ere Veröffentlichungen sie<br>ehmen                      |   |   | Siehe Anhang            |                 |   |
| *A* Veröffer        | Kategorien von angeget<br>atlichung, die den allgeme     | einen Stand der Technik                           |   | oder dem Priorität      | sdatum verd     | nach dem internationalen Anmeldedatum<br>öffentlicht worden ist und mit der                               |
|                     | cht als besonders bedeu<br>Dokument, das jedoch en       |   | ernationalen                              |                         | leliegenden     | ndern nur zum Verständnis des der<br>Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden                              |
| Anmelo              | dedatum veröffentlicht wo<br>tlichung, die geeignet ist, | orden ist   | <b>'</b> X                                | Veröffentlichung vo     | n besonder      | rer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung<br>eröffentlichung nicht als neu oder auf                       |
| echain              | an zu laccon, odor durch                                 | die des Veröffentlichung                          | odatum ainar                              | arfindariachar Täti     | akait bamb.     | eronemichung nicht als neu oder auf<br>end betrachtet werden<br>rer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung |
| soll ode<br>ausgef  |  | besonderen Grund ang                              | egeben ist (wie                           | kann nicht als auf      | eminaerisch     | ier Tatigkeit beruhend betrachtet   |
| O' Veröffer         | ntlichung, die sich auf ein<br>enutzung, eine Ausstellur | e mündliche Offenbarur                            | ig,<br>nen hezieht                        | Veröffentlichunger      | n dieser Kat    | thung mit einer oder mehreren anderen<br>legorie in Verbindung gebracht wird und                          |
| 'P' Veröffer        | ntlichung, die vor dem inte<br>eanspruchten Prioritätsda | ernationalen Anmeldeda                            | itum, aber nach 🗼 👡                       | -                       |                 | achmann naheliegend ist<br>derselben Patentfamilie ist  |
| Datum des A         | Abschlusses der internation                              | onalen Recherche                                  |   | Absendedatum de         | s internatio    | nalen Recherchenberichts  |
|                     | 9. Juni 2000   |   |   |                         | <b>19 0.</b> 07 | <del></del>   |
| Name und P          | ostanschrift der Internation<br>Furopäisches Patent      | onalen Recherchenbehö<br>lamt, P.B. 5818 Patentla |   | Bevollmächtigter E      | Bedienstete     | r   |
|                     | NL - 2280 HV Rijswi                                      |   |   |                         | _               |   |
|                     | Fax: (+31-70) 340-3                                      |   |   | Donath,                 | C               |   |

1

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



| C (Fortest | ung) ALS WESENTLICH ANGESTENE UNTERLAGEN   |             | 99/03/32           |
|------------|--|-------------|--------------------|
| Kategorie® | Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komm  | enden Teile | Betr. Anspruch Nr. |
| Ρ,Ÿ        | JAEGER, C.: "Identification of a novel transmembrane-protein (pKe#192/MAP17) expressed by human keratinocytes in the upper stratum granulosum of the epidermis" JOURNAL OF INVESTIGATIVE DERMATOLOGY, Bd. 112, Nr. 4, April 1999 (1999-04), Seite 574 XP000909987 das ganze Dokument |             | 16-19              |
| X          | HILLIER, L. ET AL.: "WashU-NCI human EST Project" EMBL DATABASE; EMEST7.AI205014; ACCESSION-NO.: AI205014,   |             | 1-6,8,11           |
| Υ          | 19. Oktober 1998 (1998-10-19), XP002140480<br>das ganze Dokument   |             | 16-19              |
| X          | HILLIER, L. ET AL.: "WashU-Merck EST Project 1997" EMBL DATABASE; EMEST28.HS1214076; ACCESSION-NO.: AA418645, 14. Mai 1997 (1997-05-14), XP002140481 das ganze Dokument  |             | 2-6,11             |
| A          | KOMINE, M. ET AL.: "The activated keratinocytes" ACTA DERMATOVENEROLOGICA A.P.A., Bd. 4, Nr. 4, 1995, Seiten 169-173, XP000915531 das ganze Dokument   |             |                    |
| A          | JIANG, CK., ET AL.: "Epidermal growth factor and transforming growth factor alpha specifically induce the activation—and hyperproliferation—associated keratins 6 and 16" PROC.NATL.ACAD.SCI.USA, Bd. 90, Nr. 14, 1993, Seiten 6786-6790, XP000910179 das ganze Dokument             |             |                    |
| A          | KNAPP, B. ET AL.: "Three cDNA sequences of mouse type I keratins" JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY, Bd. 262, Nr. 2, 1987, Seiten 938-945, XP000910011 das ganze Dokument  |             |                    |
|            |  |             |                    |